



KETERANGAN

Berikut ini ada beberapa pernyataan. Silakan Ibu membaca dan memahami setiap pernyataan dengan baik. Pilihlah jawaban yang paling sesuai dengan keadaan Ibu. Berilah jawaban secara jujur dan semua jawaban dianggap benar asal sesuai dengan keadaan Ibu. Kerahasiaan jawaban Ibu dijamin sepenuhnya dan usahakan supaya jangan ada pernyataan yang terlewatkan.

Berilah tanda silang (X) pada lembar jawaban yang tersedia. Ada empat pilihan jawaban yang disediakan, yaitu :

- SS : Sangat sesuai dengan keadaan Ibu
 - S : Sesuai dengan keadaan Ibu
 - TS : Tidak sesuai dengan keadaan Ibu
 - STS : Sangat tidak sesuai dengan keadaan Ibu
- Atas partisipasi Ibu, kami ucapkan terima kasih

SELAMAT MENGERJAKAN

1. Saya tidak akan mampu menahan kesabaran bila suami saya kehilangan pekerjaan
2. Saya terus berusaha untuk menjadi istri yang baik bagi suami saya
3. Saya merasa bahwa harapan-harapan saya terhadap sebuah keluarga yang bahagia sulit untuk menjadi kenyataan
4. Saat suami saya berada dalam kesulitan dan membutuhkan saya, saya akan berada di dekatnya
5. Saya merasa bahwa saya hanya akan buang waktu saja untuk mendengar keluh kesah orang lain
6. Jika ada anggota keluarga saya yang sedang putus asa, saya akan berfungsi sebagai penggerak semangat bagi mereka
7. Keluarga saya terlalu sibuk setiap hari sehingga kami hanya memiliki waktu sedikit saja untuk bercengkrama dengan keluarga
8. Jika saya marah pada suami saya, saya akan ungkapkan perasaan itu dengan membanting sesuatu
9. Saya menikmati saat-saat bercengkrama dengan keluarga
10. Dalam banyak hal, saya lebih cenderung untuk menuruti keinginan hati saya
11. Musibah yang menimpa orang lain tidak akan membuat saya berduka karena itu bukan masalah saya
12. Dalam pergaulan di mana saja, saya merasa sanggup untuk menjalin hubungan yang hangat dengan siapa saja
13. Saya dapat memahami arti hidup berumah tangga
14. Pekerjaan sebagai ibu rumah tangga bagi saya cukup membosankan
15. Saya tidak akan menunjukkan kemarahan walau suami saya pulang terlambat
16. Saya merasa tidak nyaman untuk mengungkapkan kegelisahan saya pada suami
17. Saya merasa puas dengan keadaan keluarga saya sekarang ini

18. Jika saya ingin membeli sesuatu, saya akan membelinya walau suami saya melarang
19. Saya akan berusaha meluangkan waktu saya untuk menjenguk tetangga saya yang sedang sakit
20. Saya suka memikirkan tentang apa yang orang lain dapat lakukan untuk saya
21. Saya senang dapat memiliki hubungan yang baik dengan seluruh anggota keluarga saya
22. Saya dapat merasakan kebahagiaan dalam keluarga saya
23. Saya akan berusaha untuk berpikir secara positif terhadap sesuatu yang membuat saya kurang senang sehingga meredakan amarah saya
24. Saya lebih suka jika suami saya tidak membicarakan masalahnya pada saya supaya saya tidak ikut bingung
25. Saya menghadapi hari esok dengan suka cita
26. Kesulitan dalam mewujudkan harapan terhadap keluarga membuat saya merasa putus asa
27. Saya berusaha untuk dapat memahami segala sesuatu yang sedang dialami oleh anggota keluarga saya
28. Saya tidak berusaha untuk dapat mengerti apa yang menjadi keinginan anggota keluarga saya
29. Saya akan berusaha untuk tidak memandang rendah siapa saja
30. Jika saya berhadapan dengan dua orang yang bertikai, saya akan berpihak pada salah satunya sebab dia teman saya
31. Bila saya diolok-olok oleh orang lain, saya akan marah pada orang tersebut
32. Pada waktu saya mengalami kecemasan, saya akan berdoa
33. Saya sulit untuk memaafkan kesalahan yang dilakukan oleh pasangan saya
34. Perhatian saya banyak tercurah untuk keluarga saya
35. Saya tidak yakin bahwa pernikahan saya akan dapat berjalan dengan baik
36. Saya berusaha bersikap jujur dalam segala hal terhadap keluarga saya

37. Saya akan melakukan sesuatu yang memberi keuntungan bagi saya walaupun tindakan itu merugikan orang lain
38. Saya merasa puas setelah saya dapat berbicara berjam-jam dengan orang lain untuk membicarakan masalah orang lain



Usia Awal menikah : Tahun

Usia Pernikahan : Tahun

LEMBAR JAWABAN

1.	SS	S	TS	STS	20.	SS	S	TS	STS
2.	SS	S	TS	STS	21.	SS	S	TS	STS
3.	SS	S	TS	STS	22.	SS	S	TS	STS
4.	SS	S	TS	STS	23.	SS	S	TS	STS
5.	SS	S	TS	STS	24.	SS	S	TS	STS
6.	SS	S	TS	STS	25.	SS	S	TS	STS
7.	SS	S	TS	STS	26.	SS	S	TS	STS
8.	SS	S	TS	STS	27.	SS	S	TS	STS
9.	SS	S	TS	STS	28.	SS	S	TS	STS
10.	SS	S	TS	STS	29.	SS	S	TS	STS
11.	SS	S	TS	STS	30.	SS	S	TS	STS
12.	SS	S	TS	STS	31.	SS	S	TS	STS
13.	SS	S	TS	STS	32.	SS	S	TS	STS
14.	SS	S	TS	STS	33.	SS	S	TS	STS
15.	SS	S	TS	STS	34.	SS	S	TS	STS
16.	SS	S	TS	STS	35.	SS	S	TS	STS
17.	SS	S	TS	STS	36.	SS	S	TS	STS
18.	SS	S	TS	STS	37.	SS	S	TS	STS
19.	SS	S	TS	STS	38.	SS	S	TS	STS

KETERANGAN

Berikut ini ada beberapa pernyataan. Silakan Ibu membaca dan memahami setiap pernyataan dengan baik. Pilihlah jawaban yang paling sesuai dengan keadaan Ibu. Berilah jawaban secara jujur dan semua jawaban dianggap benar asal sesuai dengan keadaan Ibu. Kerahasiaan jawaban Ibu dijamin sepenuhnya dan usahakan supaya jangan ada pernyataan yang terlewatkan.

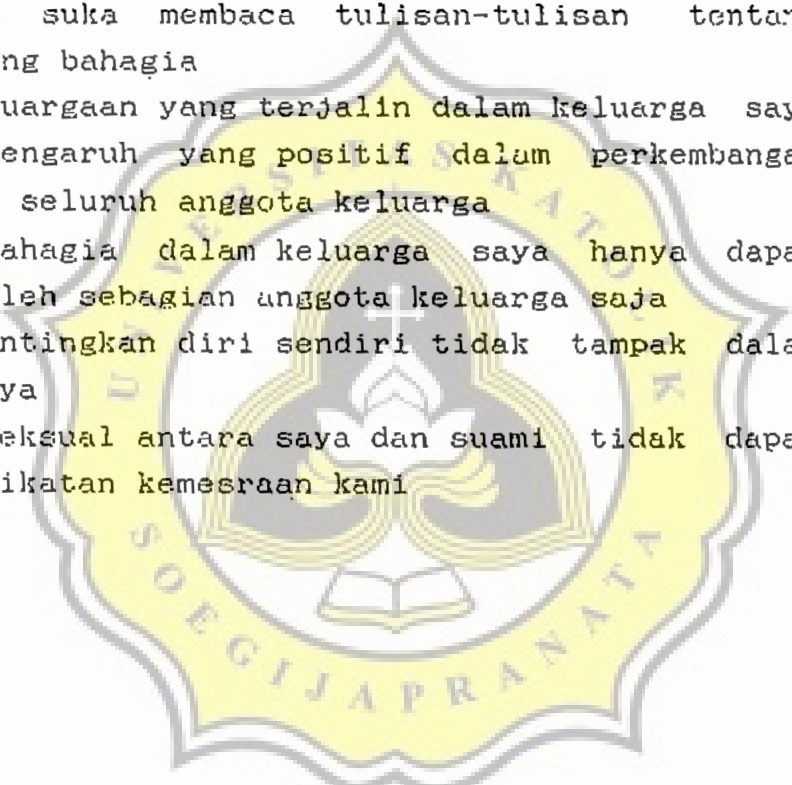
Berilah tanda silang (X) pada lembar jawaban yang tersedia. Ada empat pilihan jawaban yang disediakan, yaitu :

- SS : Sangat sesuai dengan keadaan Ibu
 - S : Sesuai dengan keadaan Ibu
 - TS : Tidak sesuai dengan keadaan Ibu
 - STS : Sangat tidak sesuai dengan keadaan Ibu
- Atas partisipasi Ibu, kami ucapkan terima kasih

SELAMAT MENGERJAKAN

1. Informasi-informasi yang telah saya terima membuat saya dapat mengerti lebih banyak lagi tentang kebahagiaan keluarga
2. Seluruh anggota keluarga saya merasa bahagia karena kami saling menyayangi
3. Saat terjadi pertentangan dalam keluarga saya, setiap anggota keluarga akan memiliki sikap yang mempertahankan harga diri masing-masing
4. Seluruh anggota keluarga saya merasa puas karena keinginan-keinginan mereka dapat terwujud
5. Kehangatan dalam keluarga membuat seluruh anggota keluarga saya betah tinggal di rumah
6. Saya merasa kurang puas dengan keberadaan keluarga saya seperti sekarang ini
7. Rasa kasih sayang dalam keluarga mendorong keluarga saya untuk saling memberi dan menerima cinta
8. Tujuan saya membentuk rumah tangga hanya supaya untuk memperoleh keturunan
9. Saya merasa senang karena harapan-harapan saya dan suami untuk keluarga saya dapat terlaksana
10. Pengalaman yang telah saya alami dalam berkeluarga tidak mengajarkan apa-apa tentang terwujudnya kebahagiaan keluarga
11. Perasaan aman yang kami rasakan membuat seluruh anggota keluarga saya merasa terlindungi dari semua ancaman dari luar
12. Saya merasa biasa-biasa saja hidup dalam keluarga saya sekarang ini
13. Sikap saling mengalah diambil saat terjadi pertentangan antar anggota satu dengan anggota yang lain dalam keluarga saya
14. Walau perbedaan pendapat tetap dapat terjadi namun seluruh anggota keluarga saya tetap merasa sejahtera
15. Semua anggota keluarga saya dapat merasakan kepuasan dalam semua aspek kehidupan dalam keluarga

16. Saya merasa bahwa perasaan saling menghargai antar anggota dalam keluarga saya masih kurang
17. Seluruh anggota keluarga saya memiliki sikap saling peduli antar anggota satu dengan yang lain
18. Kemauan baik dalam diri setiap anggota dalam keluarga saya tidak dapat menjamin sepenuhnya tercapainya cita-cita setiap anggota dalam keluarga saya
19. Seluruh anggota keluarga saya tidak memiliki prasangka yang negatif antara satu dengan yang lain
20. Saya tidak suka membaca tulisan-tulisan tentang keluarga yang bahagia
21. Rasa kekeluargaan yang terjalin dalam keluarga saya memiliki pengaruh yang positif dalam perkembangan kepribadian seluruh anggota keluarga
22. Perasaan bahagia dalam keluarga saya hanya dapat dirasakan oleh sebagian anggota keluarga saja
23. Sikap mementingkan diri sendiri tidak tampak dalam keluarga saya
24. Hubungan seksual antara saya dan suami tidak dapat mempererat ikatan kemesraan kami

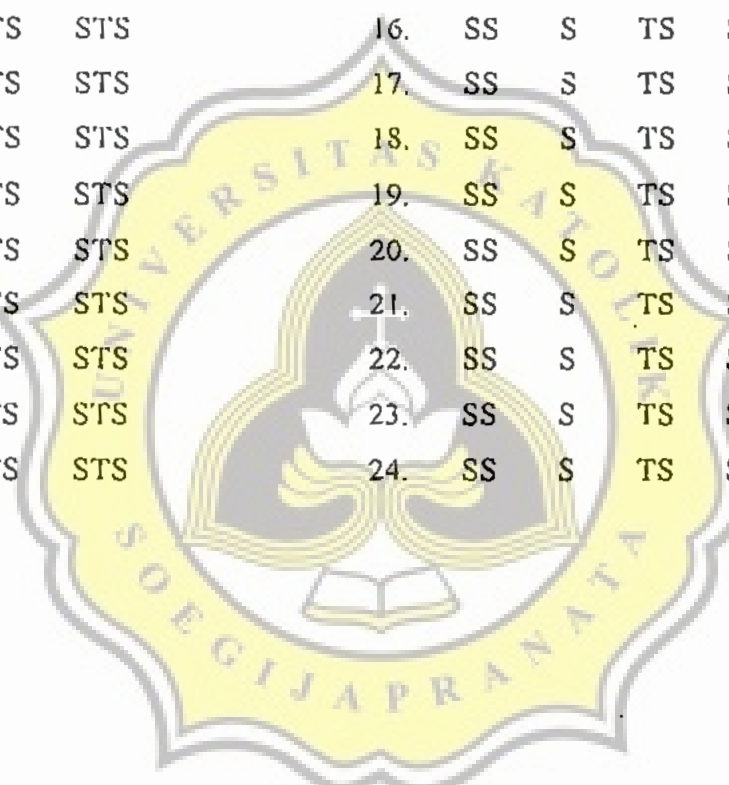


Usia Awal menikah : Tahun

Usia Pernikahan : Tahun

LEMBAR JAWABAN

- | | | | | | | | | | |
|-----|----|---|----|-----|-----|----|---|----|-----|
| 1. | SS | S | TS | STS | 13. | SS | S | TS | STS |
| 2. | SS | S | TS | STS | 14. | SS | S | TS | STS |
| 3. | SS | S | TS | STS | 15. | SS | S | TS | STS |
| 4. | SS | S | TS | STS | 16. | SS | S | TS | STS |
| 5. | SS | S | TS | STS | 17. | SS | S | TS | STS |
| 6. | SS | S | TS | STS | 18. | SS | S | TS | STS |
| 7. | SS | S | TS | STS | 19. | SS | S | TS | STS |
| 8. | SS | S | TS | STS | 20. | SS | S | TS | STS |
| 9. | SS | S | TS | STS | 21. | SS | S | TS | STS |
| 10. | SS | S | TS | STS | 22. | SS | S | TS | STS |
| 11. | SS | S | TS | STS | 23. | SS | S | TS | STS |
| 12. | SS | S | TS | STS | 24. | SS | S | TS | STS |





LAMPIRAN B
DATA UJI COBA

c:\data\psi\psi-95\kl-kei_L.sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
	3	3	3	2	1	2	1	2	1	2	3	2	1	2	1	2	1	2	2
	4	4	2	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	1	4	3	2
	4	4	4	1	2	1	2	1	2	1	4	1	2	1	2	1	2	1	1
	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3	4	4	4
	3	4	2	2	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	1	2	4	3	4
	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	1	3	4	4	2
	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3
	4	1	2	2	4	2	3	3	4	3	4	3	3	1	4	3	3	3	4
	4	4	2	2	3	1	4	3	4	2	3	3	2	1	3	2	3	2	3
	3	4	3	3	1	3	4	3	2	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3
	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	4	3	4
	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2
	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	3	4	4
	3	3	2	2	4	3	4	1	4	2	3	3	3	4	2	2	1	1	3
	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3
	4	3	4	1	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4
	3	4	4	2	4	3	3	3	4	4	3	2	4	1	1	4	3	2	2
	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	2	3	3	3	3
	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	2	2
	4	4	2	2	3	2	4	2	3	2	4	2	4	1	3	2	3	1	3
	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	4	4	2	3	3	3	4	3
	4	3	3	3	4	2	4	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3
	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	2
	3	3	2	3	4	2	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	3	3	2
	4	1	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	3	3	3	3	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	1	4	1	4	4	3
	4	4	3	2	4	4	1	3	3	2	4	4	4	2	2	3	3	4	4
	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4
	3	4	3	2	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2
	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3
	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3
	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	2	4	2	3	4
	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	2	3	3	3	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	2	4	3
	4	4	4	2	4	1	4	3	4	2	4	4	4	1	3	4	3	2	4

c:\data\psi\psi-95\kt-kei_t.sav

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
1	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
2	2	4	2	1	2	2	1	1	1	3	3	3	4	3	3	4	4	3	1
3	1	4	1	1	4	4	2	3	2	4	2	4	4	2	1	4	4	4	3
4	1	3	1	2	1	1	2	2	2	4	2	1	1	2	1	1	2	2	1
5	2	4	4	3	3	4	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3
6	2	3	2	2	3	4	3	4	2	4	2	4	3	2	2	4	3	3	3
7	2	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4
8	1	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
9	1	3	3	3	2	2	3	3	3	4	1	3	3	3	3	4	2	4	4
10	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3
11	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12	4	4	4	4	3	2	3	3	2	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3
13	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
14	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
15	2	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16	1	3	3	4	3	3	4	4	4	2	4	3	3	4	4	4	3	4	4
17	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3
18	1	4	2	3	3	2	4	4	3	4	1	3	3	4	4	3	3	3	3
19	4	3	3	3	3	3	4	4	3	2	4	4	3	2	2	4	3	3	2
20	2	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4
21	2	3	2	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3
22	1	4	1	2	2	4	4	2	2	4	1	4	1	3	2	4	3	2	3
23	2	4	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3
24	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4
25	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3
26	3	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
27	3	4	3	4	3	3	3	4	2	4	2	4	4	4	3	4	3	4	4
28	2	4	4	1	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4
29	2	4	3	3	1	4	2	4	2	4	4	4	2	3	4	4	4	3	1
30	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3
31	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3
32	3	4	3	2	3	3	3	3	2	4	2	4	3	3	3	4	4	4	4
33	3	3	3	3	3	2	4	4	2	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3
34	2	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4
35	3	3	4	3	2	3	3	3	2	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4
36	4	4	3	3	1	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3
37	3	4	4	4	3	4	3	4	2	4	3	3	4	4	2	4	3	4	4

c:\adatatpsi\psi-95\kt-kei_t.sav

	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	kei
1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	148
2	4	2	3	2	4	1	4	1	4	1	4	1	114
3	4	1	4	1	1	1	3	2	2	2	3	3	137
4	3	2	4	1	3	2	3	2	3	2	3	2	99
5	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	174
6	4	2	3	2	4	2	3	3	2	2	2	2	145
7	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	178
8	3	1	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	178
9	4	3	4	3	4	3	3	2	3	4	3	3	149
10	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	135
11	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	144
12	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	155
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	141
14	4	2	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	163
15	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	186
16	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	157
17	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	172
18	4	4	3	2	4	3	4	4	4	4	3	3	166
19	3	3	4	2	3	2	4	4	3	3	2	4	152
20	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	178
21	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	140
22	4	4	3	2	4	4	3	4	3	4	4	4	143
23	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	168
24	3	3	4	2	4	3	2	3	3	3	3	3	148
25	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	158
26	3	3	2	2	4	3	3	4	3	3	4	4	152
27	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	171
28	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	4	179
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	166
30	4	3	3	2	4	3	4	3	2	3	4	3	164
31	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	152
32	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	166
33	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	167
34	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	1	177
35	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	164
36	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	182
37	4	4	3	3	4	3	2	4	4	4	4	4	170

c:\adala\psl\psl-95\k-kef_t.sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
38	4	4	3	3	4	4	4	1	4	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3
39	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4
40	3	4	4	2	4	3	3	3	4	4	3	2	4	1	1	4	3	2	2
41	3	4	4	4	4	4	3	4	1	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4
42	4	4	2	2	4	4	4	3	3	3	4	2	4	3	3	2	4	4	3
43	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
44	4	1	1	4	4	2	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	1	4	3
45	4	1	3	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	1	3	4	4	3	3
46	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3



c:\addata\psi\psi-95\kt-kel_t.sav

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
38	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	3	3	3	4
39	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3
40	4	3	3	3	3	3	4	4	3	2	4	4	3	2	2	4	3	4	2
41	2	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	1	3	4	3	3	3
42	2	4	3	3	3	4	4	4	2	4	3	4	3	2	4	3	3	3	3
43	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
44	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	4	1	4	4	4	3	3	4
45	4	4	4	3	4	4	4	3	2	4	1	4	4	3	3	4	4	4	1
46	2	4	3	3	3	4	3	4	1	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3



c:\adatas\ps\psl-95\kt-kel_t.sav

	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	kel
38	2	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	160
39	4	3	3	3	4	3	4	3	2	3	4	3	165
40	3	3	4	2	3	2	4	4	3	3	2	4	153
41	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	2	4	169
42	4	3	4	2	3	3	4	4	3	3	3	4	163
43	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	148
44	4	3	4	1	4	3	4	3	4	4	3	4	167
45	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	172
46	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	161



c:\adate\psi\psi-95\kt-pkk_t.sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
1	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3
2	1	1	1	4	4	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	4	2
3	4	1	4	2	3	2	3	1	3	4	2	2	3	1	2	3	2	2	3
4	2	2	2	3	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3	1
5	4	2	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	4	2	3	1	3
6	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3
7	4	1	4	1	4	2	3	2	4	4	4	2	4	1	4	4	4	1	3
8	4	1	3	1	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	2	3
9	3	1	2	3	4	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2
10	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2
11	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
12	4	1	4	4	1	4	1	4	4	1	4	4	3	3	4	1	4	1	4
13	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
14	3	2	4	2	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	1	4
15	4	3	4	2	4	4	3	4	3	4	4	2	4	4	3	4	4	1	4
16	3	2	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	1	4	4	2	3	1	3
17	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	1	3
18	4	1	4	2	4	3	2	1	4	3	3	3	2	3	3	2	3	1	4
19	3	1	4	2	4	3	3	3	4	4	3	2	4	1	1	4	3	2	2
20	4	2	4	1	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	1	4
21	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
22	4	1	4	1	4	1	3	1	4	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3
23	4	1	4	1	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	3	3	1	4
24	3	2	4	2	4	3	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	2	3
25	3	2	3	2	4	3	2	2	3	3	3	3	3	1	3	2	3	2	3
26	4	1	4	1	4	3	3	3	4	2	3	4	3	3	4	3	3	2	3
27	4	2	4	2	4	3	3	1	4	3	3	4	3	3	4	3	4	1	4
28	4	1	4	1	4	4	2	1	4	4	4	4	4	4	4	3	4	1	4
29	4	1	4	1	4	4	4	3	3	2	4	4	4	3	4	2	4	1	4
30	4	1	4	1	4	3	2	3	4	1	2	1	2	3	4	3	4	1	4
31	4	1	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3
32	4	2	1	3	1	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	1	4
33	3	1	3	2	4	3	2	3	4	2	3	4	3	4	3	2	3	2	3
34	4	2	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	1	4
35	3	1	3	2	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3
36	4	1	4	1	4	3	3	1	4	4	4	4	3	4	4	4	4	1	4
37	3	1	4	1	4	3	2	3	4	4	4	3	3	4	4	1	4	1	3

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	pkk
1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	82
2	4	2	2	1	1	1	4	1	1	1	1	49
3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	86
4	3	1	1	2	2	2	3	2	2	2	2	61
5	2	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	92
6	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	84
7	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	96
8	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	101
9	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	72
10	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	70
11	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	82
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	100
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	87
14	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	96
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	109
16	3	2	1	4	1	3	4	4	4	2	4	90
17	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	92
18	4	3	2	3	3	4	4	3	2	4	2	86
19	4	3	3	3	3	3	4	4	3	2	4	89
20	4	4	3	3	3	4	4	4	4	2	4	101
21	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	82
22	3	3	3	3	2	2	4	3	3	2	4	94
23	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	100
24	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	87
25	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	81
26	3	3	3	3	2	2	4	3	3	2	4	89
27	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	98
28	4	4	4	4	4	1	4	4	1	3	4	98
29	1	3	2	3	3	4	3	3	4	1	4	91
30	3	2	3	4	1	4	3	4	3	4	3	85
31	1	3	3	3	2	2	3	3	3	2	4	81
32	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	4	91
33	3	3	2	3	2	3	4	4	4	3	4	89
34	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	109
35	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	88
36	4	4	4	4	2	3	4	4	4	2	4	100
37	4	2	2	4	2	3	4	4	3	2	4	90

c:\addata\psi\psi1-95\kt-pkk_1.sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
38	4	1	3	2	4	3	1	2	4	4	4	4	3	4	3	3	4	1	3
39	4	1	4	1	4	3	2	3	4	1	2	1	2	3	4	3	4	1	4
40	3	1	4	2	4	3	3	3	4	4	3	2	4	1	1	4	3	2	2
41	4	2	3	2	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3
42	4	2	3	2	3	3	3	2	4	4	3	3	4	3	2	2	3	1	3
43	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
44	4	1	4	2	4	3	4	4	4	4	3	2	4	4	3	2	3	1	4
45	4	1	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	2	1	4	1	4
46	3	2	4	1	4	2	3	2	4	3	4	3	3	3	3	2	4	2	3



c:\adatatpsi\psi-95\kt-pkk_t.sav

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	pkk
38	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	4	90
39	3	2	3	4	1	4	3	4	3	4	3	85
40	4	3	3	3	3	3	4	4	3	2	4	89
41	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	3	90
42	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	89
43	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	84
44	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	101
45	4	4	1	4	1	4	4	1	3	2	1	90
46	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	84



LAMPIRAN C
UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS
ANGKET UJI COBA



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Kecerdasan Emotional Istri (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	154.9565	290.9758	.1590*	.9244
X02	155.1522	295.1986	-.0686*	.9276
X03	155.5217	286.2551	.2751*	.9240
X04	155.8261	279.2135	.5245	.9217
X05	154.9783	278.0662	.6124	.9210
X06	155.4783	276.9217	.5462	.9215
X07	155.0870	280.3923	.5134	.9219
X08	155.4348	278.5623	.5673	.9214
X09	155.2174	279.5961	.5350	.9217
X10	155.5435	281.3203	.4432	.9225
X11	154.9130	288.4812	.2877*	.9236
X12	155.2609	276.2415	.6528	.9206
X13	155.1739	280.9469	.4760	.9222
X14	156.0652	284.1068	.2739*	.9245
X15	155.8478	286.1319	.2179*	.9250
X16	155.8261	281.6135	.4330	.9226
X17	155.5217	285.3662	.2972	.9238
X18	155.6087	275.9324	.6386	.9207
X19	155.5000	279.7222	.5057	.9219
X20	156.2391	285.5638	.2487*	.9245
X21	155.0000	287.4667	.3635	.9232
X22	155.5652	273.0957	.6911	.9201
X23	155.7391	281.3749	.4545	.9224
X24	155.6957	285.8609	.3096	.9236
X25	155.4130	280.9509	.4057	.9221
X26	155.3478	281.6906	.5276	.9219
X27	155.2391	277.6971	.6421	.9208
X28	155.8478	284.1763	.3332	.9235
X29	154.9565	286.5758	.3341	.9234
X30	155.6087	284.2879	.3025	.9239
X31	155.0435	279.9536	.6136	.9212
X32	155.6087	287.7101	.2286*	.9243
X33	155.7174	283.0961	.4002	.9229
X34	155.3913	276.7768	.5990	.9210
X35	155.0217	282.8662	.5086	.9221
X36	155.3696	286.0159	.4135	.9229
X37	155.1957	281.5386	.5860	.9216
X38	155.4565	280.0314	.4624	.9223
X39	154.9348	286.3734	.4024	.9229
X40	155.3913	281.6657	.4509	.9224
X41	155.2609	293.8860	-.0156*	.9255
X42	155.8913	279.5213	.5203	.9218
X43	155.0000	286.0444	.3350	.9234
X44	155.5000	278.4333	.6018	.9211
X45	155.1739	286.5024	.3173	.9235
X46	155.1522	276.4430	.6795	.9204
X47	155.1957	284.5609	.3877	.9230
X48	155.2609	275.3527	.7474	.9199
X49	155.3478	290.6763	.1418*	.9246
X50	155.2174	282.4850	.4201	.9227

Reliability Coefficients

N of Cases = 46.0

N of Items = 50

Alpha = .9241

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Kecerdasan Emotional Istri (3)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X04	119.0870	215.7256	.5120	.9322
X05	118.2391	214.1860	.6246	.9311
X06	118.7391	213.9304	.5258	.9321
X07	113.3478	216.4097	.5166	.9321
X08	118.6957	215.4164	.5428	.9319
X09	118.4783	215.2773	.5579	.9317
X10	118.8043	218.1164	.4073	.9332
X12	118.5217	212.5662	.6653	.9306
X13	118.4348	217.0512	.4720	.9326
X16	119.0870	217.4589	.4366	.9330
X18	118.8696	213.5382	.5964	.9313
X19	118.7609	216.2749	.4886	.9324
X21	118.2609	223.1749	.3330	.9336
X22	118.8261	211.2135	.6727	.9305
X23	119.0000	217.5111	.4546	.9327
X24	118.9565	221.4203	.3030	.9341
X25	118.6739	216.8469	.4916	.9324
X26	118.6087	217.1760	.5518	.9319
X27	118.5090	214.4333	.6272	.9311
X28	119.1087	219.3879	.3502	.9338
X29	118.2174	222.4406	.3056	.9339
X31	118.3043	216.3942	.5986	.9315
X33	118.9783	218.0217	.4378	.9329
X34	118.6522	213.1208	.6068	.9312
X35	118.2826	218.1628	.5368	.9321
X36	118.6304	222.0604	.3748	.9333
X37	118.4565	217.8981	.5637	.9319
X38	118.7174	215.6295	.4836	.9325
X39	118.1957	222.0275	.3853	.9332
X40	118.6522	217.0763	.4742	.9325
X42	119.1522	215.5541	.5272	.9320
X43	118.2609	220.3749	.3913	.9332
X44	118.7609	214.1860	.6293	.9311
X45	118.4348	221.7179	.3246	.9338
X46	118.4130	212.8256	.6890	.9305
X47	118.4565	219.8092	.4048	.9331
X48	118.5217	211.5884	.7713	.9298
X50	118.4783	217.5884	.4528	.9328

Reliability Coefficients

N of Cases = 46.0

N of Items = 38

Alpha = .9339

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Persepsi terhadap Kebahagiaan Keluarga (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	85.0000	108.6222	.7033	.8664
X02	86.9783	118.3329	.0056*	.8791
X03	85.0652	107.7512	.6164	.8671
X04	86.5435	126.6981	-.4946*	.8919
X05	84.9130	118.3478	-.0129*	.8814
X06	85.5870	107.8923	.6702	.8663
X07	85.7391	111.6638	.3943	.8725
X08	85.9565	112.1314	.2967	.8754
X09	85.0000	108.8000	.6538	.8671
X10	85.4783	108.5217	.4729	.8706
X11	85.2391	107.8304	.6757	.8662
X12	85.4783	111.4551	.3536	.8737
X13	83.3478	108.8097	.5723	.8683
X14	85.5435	109.0981	.4505	.8712
X15	85.3913	108.0213	.5061	.8697
X16	85.8696	110.0715	.4397	.8714
X17	85.2609	108.7304	.6530	.8670
X18	86.8478	132.2208	-.8255*	.8975
X19	85.2826	107.9850	.6828	.8662
X20	85.2174	114.3517	.2067*	.8771
X21	85.4565	107.2758	.6749	.8658
X22	85.6957	110.1275	.5030	.8700
X23	85.2826	108.5628	.7126	.8662
X24	85.8696	107.7159	.5579	.8682
X25	85.5000	108.7000	.5382	.8689
X26	84.9348	114.3734	.3781	.8733
X27	85.1304	106.9604	.6755	.8657
X28	85.4130	110.1145	.5156	.8698
X29	85.6957	111.4164	.3704	.8732
X30	85.1522	108.3986	.5880	.8678

Reliability Coefficients

N of Cases = 46.0

N of Items = 30

Alpha = .8759

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Persepsi terhadap Kebahagiaan Keluarga (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	73.1087	123.4768	.7435	.9161
X03	73.1739	122.9024	.6293	.9174
X06	73.6957	123.3720	.6635	.9170
X07	73.8478	127.1097	.4060	.9211
X08	74.0652	128.0179	.2872*	.9239
X09	73.1087	123.8768	.6780	.9169
X10	73.5870	124.3812	.4523	.9209
X11	73.3478	123.2541	.6723	.9168
X12	73.5870	127.0478	.3561	.9224
X13	73.4565	124.1203	.5803	.9182
X14	73.6522	124.0986	.4747	.9204
X15	73.5000	123.3667	.5553	.9187
X16	73.9783	125.9773	.4202	.9211
X17	73.3696	123.8826	.6717	.9170
X19	73.3913	123.0435	.7038	.9164
X21	73.5652	122.7401	.6669	.9168
X22	73.8043	125.6275	.5052	.9195
X23	73.3913	123.7546	.7286	.9164
X24	73.9783	123.1329	.5558	.9187
X25	73.6087	124.0657	.5425	.9189
X26	73.0435	130.5758	.3433	.9216
X27	73.2391	121.9193	.6967	.9162
X28	73.5217	125.4551	.5276	.9191
X29	73.8043	127.0498	.3705	.9220
X30	73.2609	123.2193	.6233	.9175

Reliability Coefficients

N of Cases = 46.0

N of Items = 25

Alpha = .9219



c:\data\psi\psi-55\psi-kei_p.sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
1	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3
2	4	4	4	4	3	3	3	4	3	1	1	4	4	1	3	4	3	4	3
3	3	4	4	4	4	3	2	4	4	4	3	4	3	3	4	2	3	4	3
4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3
5	2	4	4	3	2	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4
6	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	2	4	4	3	4
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
8	2	4	4	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	2	2	3	4	3	4
9	2	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	3	3
0	2	3	1	4	3	4	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3
1	3	1	3	4	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	4	4	3	2	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2
4	2	4	3	4	1	4	2	3	3	2	1	3	3	3	4	3	3	4	4
5	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4
6	1	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	2	3	3	2	4	4
7	2	4	3	3	3	4	4	2	4	4	2	2	3	3	3	3	3	4	4
8	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	2	4	4	3	4
9	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3
0	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3
1	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2
2	2	4	2	4	2	3	2	2	4	2	1	3	4	1	2	2	4	4	2
3	2	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3
4	3	4	2	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3
5	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
6	3	4	2	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3
7	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4
8	4	4	4	4	3	4	3	4	1	4	3	3	4	4	1	3	4	4	4
9	2	4	4	4	3	3	2	4	4	3	4	4	4	3	3	1	4	2	4
0	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4
1	2	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3
2	3	4	3	4	4	3	3	3	4	2	4	3	4	3	2	3	3	3	3
3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4
4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	1	4	4	3
5	2	4	1	4	3	4	2	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	3	4
6	2	4	4	4	1	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
7	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
1	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
2	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	1	4	4	4	4
3	2	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3
4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	1	4	2	3	4	3	3	4
5	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	4	4	4	4	4
6	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3
7	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
8	2	4	4	2	2	4	3	3	3	4	2	2	4	2	3	3	2	2	2
9	3	4	3	3	3	4	2	4	4	4	3	3	4	3	3	2	3	4	3
10	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3
11	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
12	2	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3
13	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
14	4	2	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
15	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3
16	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	2	4	3	4	4	4	4	3
17	3	2	4	2	2	4	3	3	2	3	3	2	3	2	4	4	3	3	4
18	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3
19	2	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3
20	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
21	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4
22	2	4	4	3	2	4	3	2	3	4	4	2	4	4	2	4	3	4	4
23	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4
24	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3
25	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3
26	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	4
27	2	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4
29	2	4	4	3	4	4	4	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
30	3	4	4	2	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	2	3	3
31	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3
32	2	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3
33	2	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3
34	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
35	2	4	3	4	2	4	3	4	4	4	4	3	4	3	2	4	4	4	4
36	3	4	3	2	4	3	3	3	4	2	4	3	3	4	3	4	2	3	4
37	3	4	4	2	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3

	kei
1	140
2	129
3	132
4	123
5	132
6	139
7	113
8	112
9	118
10	101
11	109
12	114
13	108
14	125
15	133
16	129
17	116
18	139
19	127
20	140
21	109
22	112
23	130
24	111
25	122
26	117
27	135
28	139
29	131
30	126
31	116
32	129
33	126
34	140
35	130
36	119
37	128



c:\addata\psi\psi-95\kt-kei_p.sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
38	4	4	2	4	4	4	1	4	4	1	4	3	4	4	2	4	4	4	4
39	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3
40	2	4	3	3	3	4	4	2	4	4	2	2	3	3	3	3	3	4	4
41	4	4	4	3	4	1	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4
42	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4
43	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
44	3	3	3	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	3	4
45	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	3	4
46	2	4	4	4	3	3	3	2	4	2	4	3	4	3	3	3	4	4	4
47	2	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2	2	4	2	1	2	2	1	1
48	2	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	2	4	1	1	4	4	2	3
49	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	1	1	3	1	2	1	1	2	2
50	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3
51	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4
52	2	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	4	4	4	3	3	3	4
53	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3
54	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3
55	2	3	4	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3
56	1	1	3	4	4	4	4	1	2	1	4	3	1	3	4	3	4	4	4
57	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4
58	2	1	1	2	3	4	1	4	3	1	4	4	4	2	1	3	4	4	4
59	2	1	1	2	3	4	1	4	3	1	4	4	4	4	3	3	4	4	4

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
38	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	1	4	3	4	3	4	4	4
39	2	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4
40	3	2	4	2	2	4	3	3	3	3	3	2	3	2	4	4	3	3	4
41	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4
42	1	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4
43	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3
44	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	1
45	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3
46	2	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	2	3	3	4	4	4	3	4
47	1	3	3	3	3	4	4	3	4	4	2	2	4	1	4	1	2	1	1
48	2	4	4	1	1	4	4	4	4	4	1	1	1	1	3	2	3	2	3
49	2	4	1	1	1	1	2	2	3	3	2	1	3	2	3	2	3	2	2
50	2	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4
51	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	1	4	3	4	4	4	4	4	4
52	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
53	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3
54	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	2	3	4	3	3	3	4	3	3
55	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	1	4	3
56	3	4	4	3	3	1	1	4	2	2	1	3	4	1	1	1	2	3	4
57	3	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	3	3	1	2	4	4
58	3	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	3	3	1	2	4	4
59	3	2	2	4	4	2	4	4	4	4	3	3	4	3	3	2	2	4	4

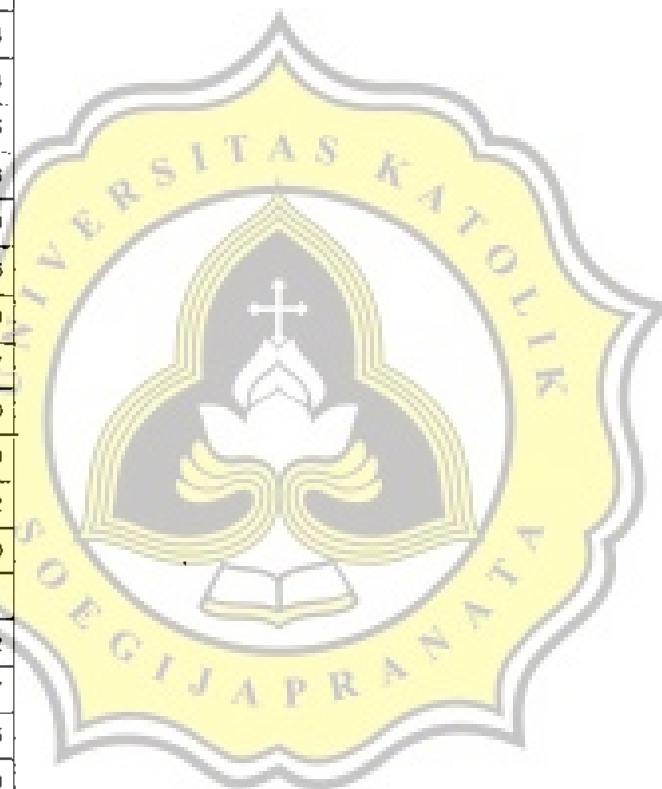
	kei
1	133
2	137
3	117
4	133
5	127
6	112
7	137
8	143
9	128
10	83
11	99
12	68
13	135
14	139
15	140
16	119
17	124
18	111
19	102
20	136
21	116
22	117



c:\data\psi\psi-95\kt-pkk_p.sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
1	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	2	3	4	2	3
2	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3
3	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3
4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	2	4	4	3	2	3	3
5	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3
6	4	4	3	3	3	4	3	2	3	4	3	2	3	2	3	2	3	1	3
7	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3
8	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2
9	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
0	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2
1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3
2	4	4	4	1	4	1	4	4	3	3	4	1	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	4	3	4	4	3	3	3	1	4	4	2	3	3	2	1	4	1	3
5	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
6	4	4	3	2	4	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	2	3	3	4
7	3	4	3	3	4	4	3	2	4	1	1	4	3	2	3	3	3	3	3
8	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	2	3	2	3	1	3
9	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
0	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4
1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3
2	4	4	1	3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	2
3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3
4	3	4	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2
5	3	3	3	2	3	3	3	3	3	1	3	2	3	3	2	3	3	2	3
6	4	4	3	3	4	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2
7	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4
8	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1
9	4	4	4	4	3	2	4	4	4	3	4	2	4	4	3	2	3	3	4
0	4	4	3	2	4	1	2	1	2	3	4	3	4	4	2	3	4	1	4
1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2
2	4	1	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3
3	3	3	3	2	4	2	3	4	3	4	3	2	3	3	3	2	3	2	3
4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3
5	3	4	3	2	4	4	4	3	3	4	4	1	4	3	2	2	4	2	3
6	4	3	3	1	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2
7	4	4	3	2	4	1	2	1	2	3	4	3	4	4	2	3	4	1	4

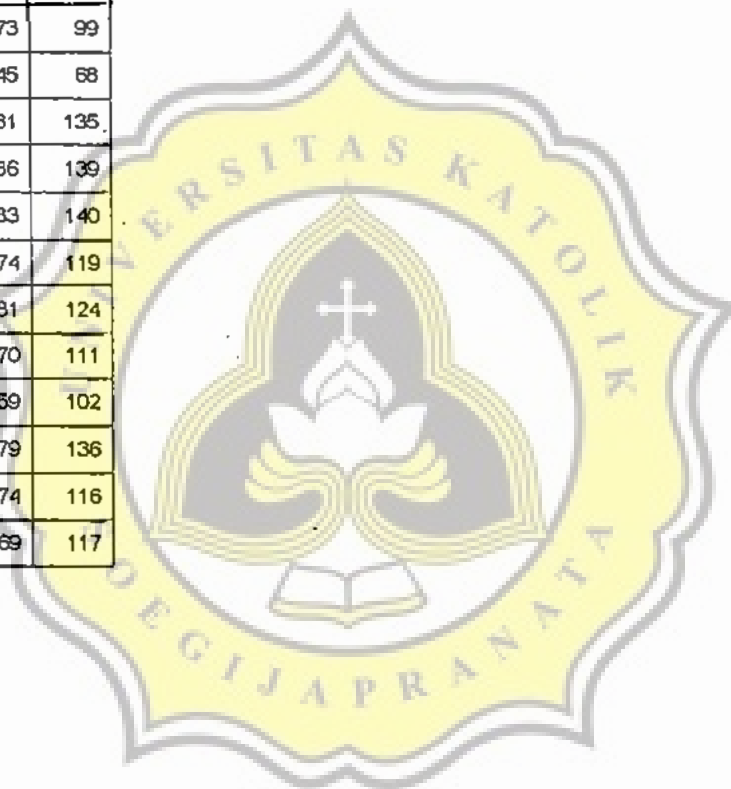
	x20	x21	x22	x23	x24	pkk	kei
	4	4	3	3	4	84	140
	2	4	4	4	1	82	129
	4	3	3	2	4	81	132
	4	4	3	2	3	80	123
	3	3	3	3	3	80	132
	3	4	3	3	3	71	139
	3	3	3	3	3	68	113
	3	3	3	3	3	71	112
	3	2	3	3	3	55	118
	3	2	2	2	2	53	101
	3	3	2	2	3	67	109
	4	4	4	4	4	85	114
	3	3	3	3	3	72	108
	4	4	4	2	4	73	125
	3	4	3	3	3	77	133
	4	3	2	4	2	73	129
	4	4	3	2	1	70	116
	3	4	3	3	3	73	139
	3	3	3	3	3	73	127
	4	4	4	2	4	86	140
	3	3	3	2	3	66	109
	4	3	3	2	4	72	112
	4	4	3	3	4	87	130
	3	3	3	3	3	71	111
	3	3	3	3	3	66	122
	4	3	3	2	4	75	117
	4	4	3	4	3	84	135
	4	4	1	3	4	86	139
	3	3	4	1	4	80	131
	3	4	3	4	3	72	126
	3	3	3	2	4	69	116
	3	4	3	2	4	77	129
	4	4	4	3	4	74	126
	4	4	4	2	4	88	140
	4	4	3	2	4	76	130
	3	3	2	3	4	76	119
	3	4	3	4	3	72	128



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
8	4	4	3	4	4	4	3	2	4	4	3	2	3	4	4	2	4	4	4
9	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	2	1	4	4	4	1	4	1	4
0	3	4	3	3	4	4	3	2	4	1	1	4	3	2	3	3	3	3	3
1	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
2	3	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3	2	4	3	3	2	3	4	2
3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	4	4	4	3	3	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
6	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3
7	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1
8	4	4	2	3	3	4	2	2	3	1	2	3	2	3	4	3	4	3	3
9	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2
0	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4	4	4
1	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4
2	4	4	2	3	4	4	4	2	4	1	4	4	4	4	3	3	3	4	3
3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3
4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3
5	3	4	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2
6	1	1	3	4	2	1	4	3	1	3	1	1	4	1	1	3	4	3	4
7	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	2	2	3	3	3	4	2	4
8	3	4	3	2	4	3	2	3	3	3	2	3	4	4	2	3	4	2	3
9	4	4	2	2	1	3	4	2	1	4	2	2	2	3	3	3	4	2	4

c:\addata\psi\psi-95kt-pkk_p.sav

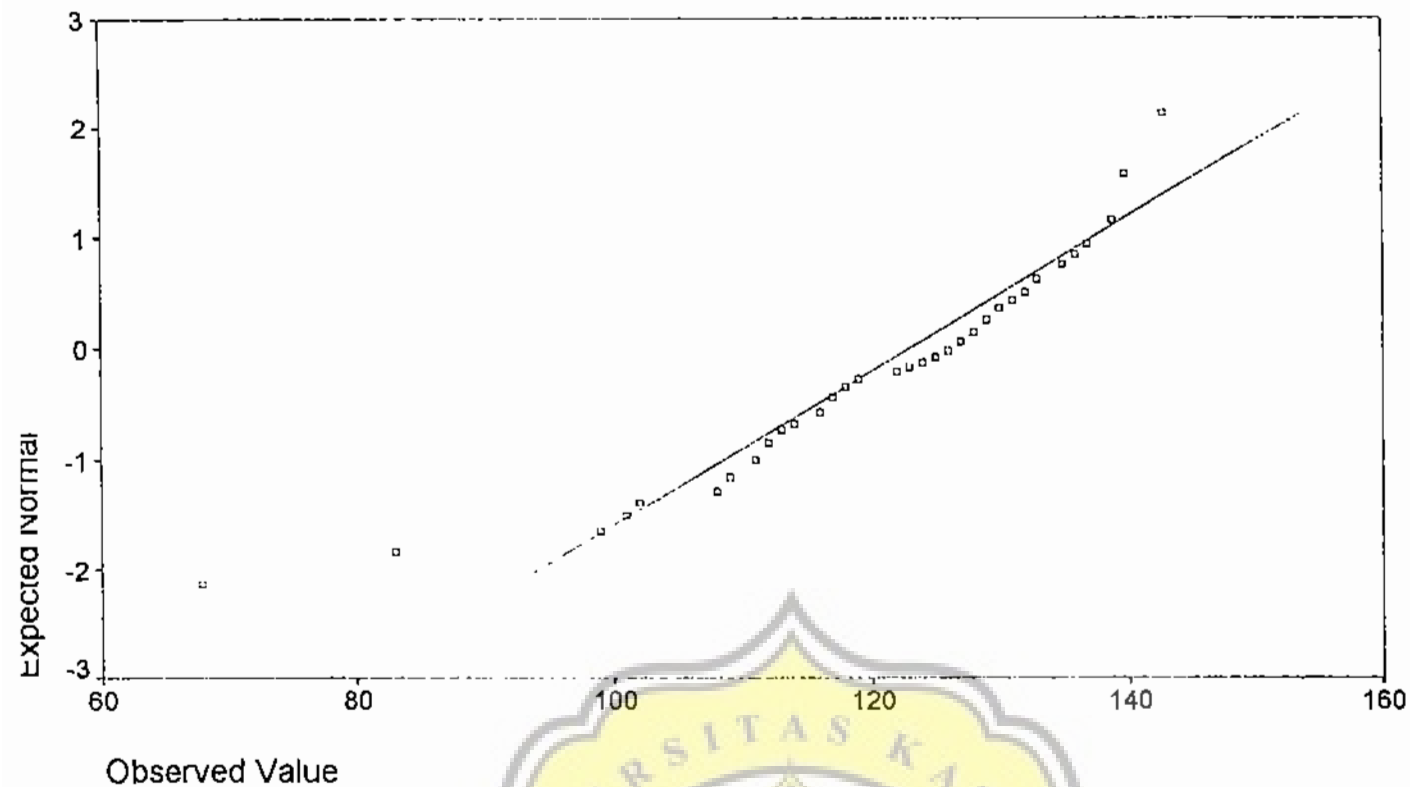
	x20	x21	x22	x23	x24	pkk	kel
38	4	4	4	4	4	86	133
39	4	1	3	2	1	74	137
40	4	4	3	2	4	73	117
41	4	3	4	3	3	75	133
42	3	3	3	2	3	72	127
43	3	3	3	3	3	71	112
44	4	4	3	3	4	92	137
45	4	4	4	4	4	91	143
46	4	4	3	3	4	77	128
47	4	1	1	1	1	31	83
48	4	4	4	3	3	73	99
49	3	2	2	2	2	45	68
50	4	4	3	4	4	81	135
51	4	3	4	3	3	86	139
52	4	4	4	4	4	83	140
53	3	4	3	2	3	74	119
54	3	4	3	4	3	81	124
55	3	2	3	3	3	70	111
56	4	1	3	2	4	59	102
57	3	4	3	3	4	79	136
58	3	4	3	3	4	74	116
59	3	4	3	3	4	69	117



LAMPIRAN E
UJI NORMALITAS, LINIERITAS



Normal Q-Q Plot of Kecerdasan Emosional Istri



- - - - - Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

KEI Kecerdasan Emosional Istri

Test distribution - Normal

Mean: 122.97

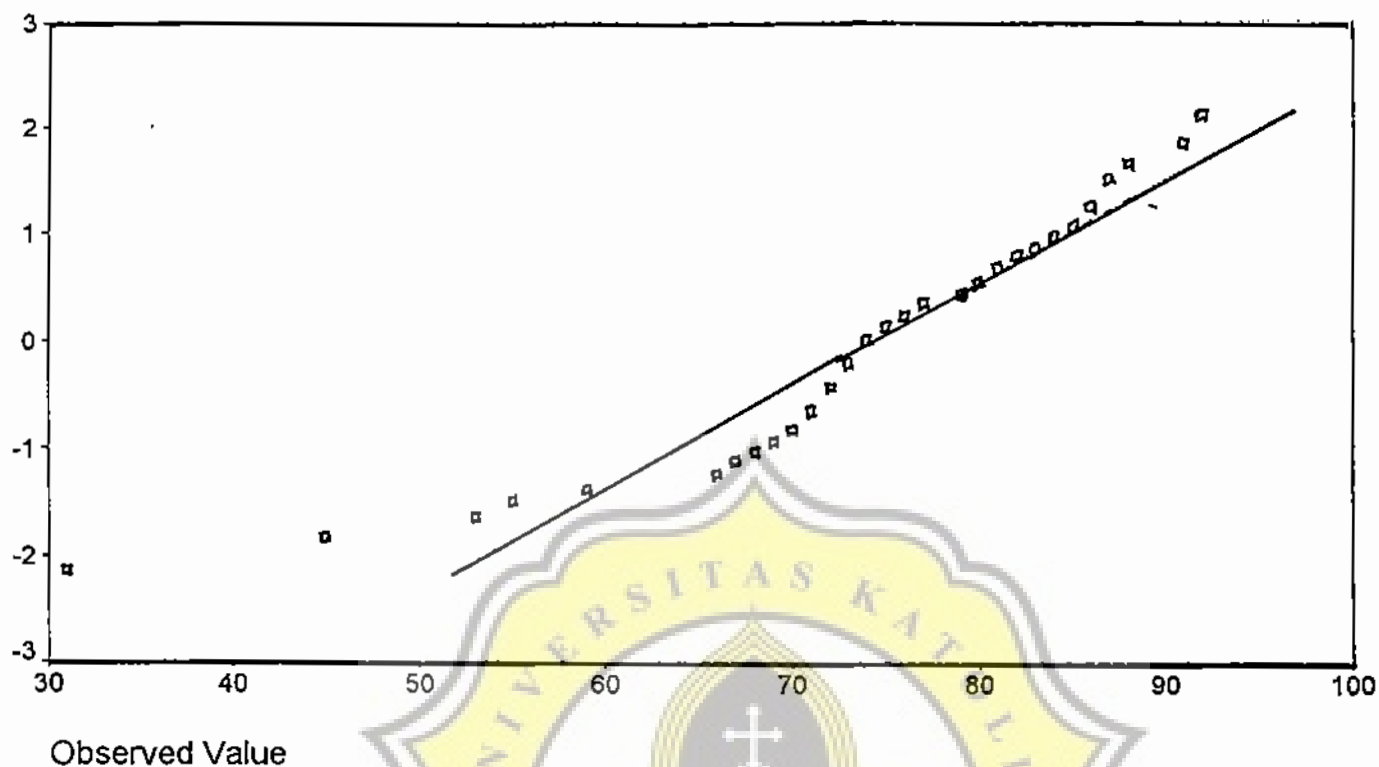
Standard Deviation: 14.48

Cases: 59

Most extreme differences

Absolute	Positive	Negative	K-S Z	2-Tailed P
.10843	.10271	-.10843	.8328	.4917

Normal Q-Q Plot of Persepsi terhadap Kebahagiaan Keluarga



--- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

PKK Persepsi terhadap Kebahagiaan Keluarga

Test distribution : Normal Mean: 74.25
Standard Deviation: 10.51

Cases: 59

Most extreme differences		K-S Z	2-Tailed P
Absolute	Positive		
.15809	.06409	1.2143	.1048
	Negative		
	-.15809		



- - Correlation Coefficients - -

	KEI	PKK
KEI	1.0000 (59) p= .	.8052 (59) p= .000
PKK	.8052 (59) p= .000	1.0000 (59) p= .

(Coefficient / (Cases) / 1-tailed Significance)

" . " is printed if a coefficient cannot be computed

Keterangan :

PKK = Persepsi terhadap Keharmonisan Keluarga

KEI = Kecerdasan Emosional Istri



***** MULTIPLE REGRESSION *****

Listwise Deletion of Missing Data

Equation Number 1 Dependent Variable.. PKK Persepsi terhadap Kebahagiaan

Block Number 1. Method: Enter KEI

Variable(s) Entered on Step Number
1.. KEI Kecerdasan Emosional Istri

Multiple R .80520
R Square .64824
Adjusted R Square .64210
Standard Error 6.20716

Analysis of Variance

	DF	Sum of Squares	Mean Square
Regression	1	4154.06716	4154.06716
Residual	57	2253.11928	39.52841

F = 105.09068 Signif F = .0000

----- Variables in the Equation -----

Variable	B	SE B	Beta	T	Sig T
KEI	.584626	.057029	.805199	10.251	.0000
(Constant)	2.363020	7.060249		.335	.7389

End Block Number 1 All requested variables entered.



LAMPIRAN G
SURAT IJIN PENELITIAN



FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Duwur Semarang - 50234

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunting)

Fax. (024) 415429 E-Mail : unika@semarang.wasantara.net.id Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

Nomor : B.2.01/250/UKS.07/V/ 2000

27 Mei 2000

Lamp. : -

Hal : Penelitian

Kepada : Yth. Bpk Gubernur KDH. Tk. I
Propinsi Jawa Tengah
u.b. Kepala Dit. Sos.Pol
Propinsi Jawa Tengah
Di
Semarang

Dengan hormat kami mohon bantuan Bapak/Ibu untuk dapat kiranya memberikan ijin kepada mahasiswa :

Nama : Kristiana Tjahyana

NIM / NIRM : 95.40.1931/95.6.111.08000.50050

Tempat / Tgl.Lahir : Semarang, 08 April 1975

Alamat : Karangkebon Utara 213 Semarang

akan mengadakan Penelitian di Perumahan Plamongan Indah Kelurahan Plamongan Sari Semarang dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul : **"Hubungan Antara Persepsi Terhadap Kebahagiaan Keluarga Ditinjau Dari Kecerdasan Emosional Istri."**

Demikian hal yang perlu kami sampaikan atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu, kami mengucapkan terima kasih.

Dekan,

Dra. M. Sih Setija Utami Mkes.

Tembusan Yth.
Kepala Kelurahan Plamongan Sari.



LAMPIRAN II
SURAT BUKTI PENELITIAN

**PEMERINTAH KOTA SEMARANG
KECAMATAN PEDURUNGAN
KELURAHAN PLAMONGANSARI**

Jl. Plamongansari V Telp. (024) 6733131 Semarang 50193

SURAT KETERANGAN

Nomor : 072/52/41/2000

N

Yang bertanda tangan dibawah ini, Kepala Kelurahan Plamongansari, menerangkan bahwa :

Nama : Kristiana Tjahjana

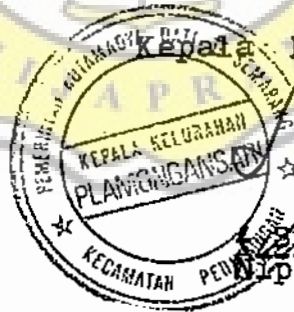
Tempat/tgl. lahir : Semarang, 8 April 1975

NIM / NIRM : 95.40.1931/95.6.111.08000.50050

adalah benar-benar mahasiswa dari Unika yang telah mengadakan penelitian di Perumahan Plamongan Indah Kelurahan Plamongansari. Surat keterangan ini diberikan, agar dipergunakan seperlunya.

Semarang, 17 Juni 2000

Kepala Kelurahan Plamongansari



(Sri widodo, BA)
Nip 010073565